



**MÁQUINA MODULAR PARA FABRICAR HIELO EN CUBITOS 165KG/24H, ENFRIAMIENTO A AIRE Y CUBITO DE 36 G
MPM 160 XL**

Ref: 0200.131.095B
Magnus

1) Aire= +21°C - Agua= +15°C

Refrigeración a aire.

Cubitos de 36 gr.

Estructura exterior en acero inox que garantiza una utilización duradera y una fácil limpieza.

Gas refrigerante: R290A.

Depósito aconsejad: ST S 250 y ST S 400.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	870x530x785 mm
Producción	165 kg/24h (Aire= +21 °C - Agua= +15°C)
Potencia	1.375 kW
Alimentación eléctrica	230V/1/50 Hz
Peso	91 kg